

MEASURES

Upravljanje i obnova vodenih ekoloških koridora za migratorne vrste riba u dunavskom slijevu



Projekt je sufinanciran sredstvima Europske unije (EFRR, IPA)

Vodeći partner:
University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna

Ukupni proračun projekta: **2,512,931.08 €**

Sufinanciranje iz EFRR-a, IPA-e: **2,135,991.36 €**

Sufinanciranje iz EFRR-a: **2,045,645.09 €**

Sufinanciranje iz IPA-e: **90,346.27 €**

www.interreg-danube.eu/measures



Cilj projekta MEASURES je uspostava ekoloških koridora kroz utvrđivanje ključnih staništa i pokretanje mjera očuvanja duž rijeke Dunav i njezinih glavnih pritoka. U tom smislu, jesetrovke i ostale migratorne vrste riba bit će ključne vrste na kojima ćemo temeljiti naše ciljeve.

Jesetrovke i ostale migratorne vrste riba predstavljaju povijesnu, ekonomsku i prirodnu baštinu dunavskog slijeva te su indikatori ekološkog statusa vodenih tokova, a osobito funkcionalnosti rijeke kao ekološkog koridora. Neophodne su aktivnosti obnove i transnacionalno upravljanje ovim koridorima kao i porobljavanje autohtonim vrstama.

Tijekom tri godine provedbe, kroz projekt MEASURES planira se:

- » kartiranje i utvrđivanje ključnih staništa razvijanjem i testiranjem metodologije za kartiranje staništa migratornih riba
- » razvijanje usklađene strategije za obnovu zelenih koridora i pružanje podrške provedbi budućih planova upravljanja
- » porobljavanje populacija dviju autohtonih vrsta kako bi se očuvala njihova genetska zaliha u Mađarskoj i Rumunjskoj, uspostava mreže za uskladenu repopulaciju ciljanih vrsta i izrada priručnika za rad uzgajališta riba koja će osiguravati mlađe za repopulaciju
- » uspostava MEASURES informacijskog sustava koji će omogućiti stručnjacima, donositeljima odluka i široj javnosti pristup dostupnim informacijama

Zahvaljujući konkretnom doprinosu budućim nacrtima politika i planova upravljanja, projektni ishodi ugradit će se u procese održivog upravljanja relevantnim lokacijama čiji je cilj obnova ekoloških koridora.

Projektni partneri:

Austrija University of Natural Resources and Life Sciences, Vienna

Bugarska WWF Bugarska Institut za istraživanje bioraznolikosti i ekosustava – Bugarska akademija znanosti

Hrvatska Veleučilište u Karlovcu

Mađarska Nacionalni centar za istraživanja i inovacije u poljoprivredi, Institut za istraživanje ribarstva

Rumunjska Institut za biologiju iz Bukurešta, Rumunjska akademija Nacionalni institut za istraživanje i razvoj Delte Dunava Ministarstvo vodnog gospodarstva i šumarstva WWF-Rumunjska

Srbija Institut za multidisciplinarna istraživanja Sveučilišta u Beogradu

Slovačka Sveučilište u Trnavi, Fakultet za odgojne i obrazovne znanosti

Slovenija Institute for Ichthyological and Ecological Research REVIVO

Pridruženi projektni partneri:

Austrija Međunarodna komisija za zaštitu rijeke Dunav Austrijsko savezno ministarstvo poljoprivrede, šumarstva, okoliša i vodnog gospodarstva Dunavska mreža zaštićenih područja

Njemačka Bavarsko ministarstvo okoliša i zaštite potrošača Njemačko savezno ministarstvo okoliša, zaštite prirode, graditeljstva i nuklearne sigurnosti Institut za slatkovodnu ekologiju i ribarstvo iz Leibniza – član Istraživačkog udruženja iz Berlina

Mađarska Ministerstvo vanjskih poslova i trgovine, Ministarstvo poljoprivrede, Odjel za upravljanje rekreacijskim i gospodarskim ribolovom Uprava za Nacionalni park Dunav-Drava

Nizozemska Svjetska zaklada za migraciju riba

Rumunjska Ministarstvo okoliša, Uprava za bioraznolikost Riječna uprava Donjeg Dunava Galati/Rumunjska